

KRÓTKA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Niniejsze opracowanie projektowe obejmuje nawierzchnie drogowe na terenie szkoły podstawowej w Dobrej. W skład tych nawierzchni wchodzi chodnik wykonany z kostki betonowej gr. 6 cm ułożonej na podsypce cementowo-piaskowej gr. 10 cm oraz nawierzchnię z kruszywa kamiennego gr. 15 cm. Nawierzchnie ograniczone będą obrzeżami trawnikowymi 100x30x8 cm na ławie betonowej z betonu B-10.

PARAMETRY CHARAKTERYZUJĄCE WIELKOŚĆ OBIEKTU

1. Ustawienie obrzeży trawnikowych - 253,69 mb
2. Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - 193,58 m².
3. Nawierzchnia chodnika z kostki betonowej - 175,61 m²